

116181

MODELO DE UTILIDAD

116181

Memoria Descriptiva
sobre

" Medallón para deslizador de cierre de cremallera ".

=====



Solicitante: SOCIEDAD ANONIMA AZAMON, entidad española
residente en: RUBI (Barcelona) General Varela, s.n.

=====

El presente modelo de utilidad, se refiere a un medallón para deslizador de cierre de cremallera que constituye al mismo tiempo un adorno para el artículo en que va dispuesta la cremallera.

5. Hasta ahora, los medallones para deslizar los

116181² -



cierres de cremalleras eran de tal constitución y forma que impedian el que en ellos apareciese la marca o distintivo del artículo donde iban colocados, apareciendo solamente la marca de la cremallera.

5. El medallón de la invención, al mismo tiempo que constituye un motivo de adorno, permite poner la marca del fabricante de los objetos que pertan la cremallera, proporcionando además gran comodidad en las operaciones de apertura y cierre de dicha cremallera.
10. Está compuesto dicho medallón per un armazón central y dos tapas fijadas al armazón por soldadura, ajuste o cualquier otra forma adecuada. El armazón central, que será ventajosamente de metal, puede fabricarse por ejemplo por molde de forma que disponga del medio para fijar el medallón a la deslizadera. Las tapas son de superficie menor que el armazón, de manera que al colocarlas quede dicho armazón formando un conterno alrededor de las tapas. El material de que están hechas estas tapas podrá ser cualquier clase de metal, con una grabación exterior correspondiente a la marca que se desee ostentar, y preferiblemente de plástico, bien transparente en cuyo caso la marca podrá ir por el interior, o bien opacas y entonces iría en la cara externa. Para el caso de que las tapas sean transparentes, puede formarse entre ambas una caja para colocar en el interior una lámina que lleve grabada la marca.
20. Para mayor aclaración se describe seguidamente una forma de realización, con referencia a los dibujos, adjuntos, en los que:
- 30.

116181



La figura 1, representa el medallón en perspectiva con las tapas separadas del armazón central.

La figura 2, es una vista en planta.

La figura 3, es una vista de perfil.

5. La figura 4, es una sección según la línea X-X de la figura 2 con las tapas separadas.

10. Como se aprecia en la figura 1, el medallón está formado por un cuerpo o armazón central 1, y dos tapas 2, que pueden fijarse por soldadura o ajuste a presión, todo de forma sensiblemente ovalada con la parte en que va el enganche 3 para la unión del medallón al deslizador recta, como puede verse en la figura 2. Según se representa en las figuras 3 y 4, la pared interior del armazón 4 no es recta, sino que está inclinada a partir de las dos caras en forma simétrica para constituir dos alojamientos para las tapas 2 que se introducen de forma que sobresalga solamente sus caras exteriores 5 formadas por una superficie convexa.

- 15.
20. En la cara interior de las tapas, caso de que estas sean transparentes, se practica una caja 6 para introducir una lámina portadora de la marca que se desea ostente el medallón. En el caso de que las láminas no sean transparentes, la marca podrá ir grabada por contraste en la cara exterior. En el extremo opuesto al que va el enganche del medallón para la deslizadera se dispone un resalte circular 7 en el que puede por ejemplo ir la
25. marca del fabricante de la cremallera.



- Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no altere su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita modelo de utilidad por 20 años en España, sobre: "MEDALLON PARA DESLIZADOR DE CIERRE DE CREMALLERA"; caracterizándose por lo siguiente:
5. 1ª.- Medallón para deslizador de cierre de cremallera, caracterizado porque está formado por un armazón central, que dispone del medio de enganche a la deslizadora, y dos tapas colocadas una en cada cara del armazón.
10. 2ª.- Medallón, según reivindicación 1ª, caracterizado porque las tapas van embutidas parcialmente en el armazón central, sobresaliendo la cara exterior de dichas tapas formadas por una superficie convexa; el armazón central, que tiene su parte central vaciada para formar un anillo, es de mayor superficie que las tapas, de manera que forma alrededor de ellas un contorno.
15. 3ª.- Medallón, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque las tapas son de material opaco, pudiendo llevar grabado en su cara exterior la marca del artículo en que va colocada la cremallera.
20. 4ª.- Medallón, según reivindicaciones 1ª y 2ª, caracterizado porque las tapas son de material transpa-
25. 30.



1965

rente y tienen practicadas unas cajas e huecos de poca altura por su cara interior en la que se coloca una lámina con la marca que se desea ostentar.

- 5. 5a.- Medallón, según reivindicaciones 1a y 2a, caracterizado porque el armazón y las tapas son de forma ovalada, con la parte superior, en que se dispone el medio de enganche a la deslizadera, recta; en el lado opuesto en que va el medio de enganche lleva el armazón un resalte cilíndrico para la inserción de un distintivo o marca.
- 10.

6a.- Medallón para deslizador de cierre de cremallera; tal y como queda sustancialmente descrito en la presente memoria e ilustrado en el adjunto dibujo.

- 15. Esta memoria consta de 5 hojas escritas a máquina por una sola cara.

22 SEP. 1965

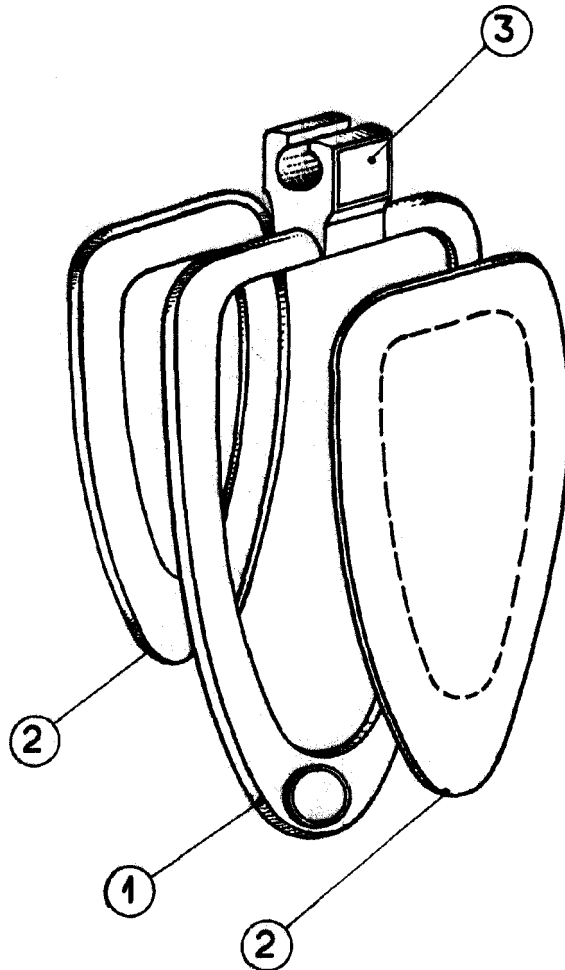
Madrid,

sociedad anonima azamen.

J. GOMEZ ACEBO Y MODET
p. p. Firmador: A. GARCIA BRAVO

116181

FIG. 1



Madrid 22 SEP. 1969

J. GOMEZ ACIBO Y MOJER
p. p. Firmado: A. GARCIA RAYO

ESCALA VARIABLE

FIG. 2

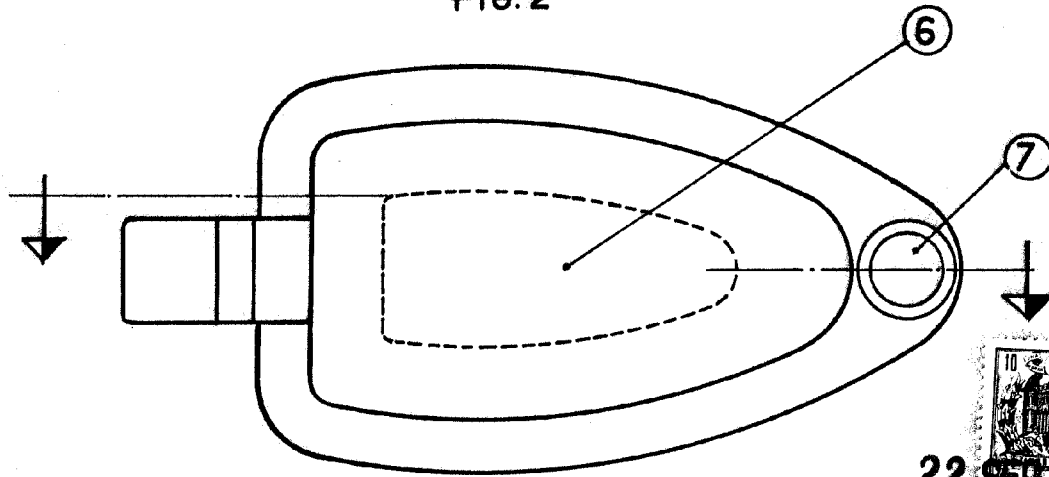


FIG. 3

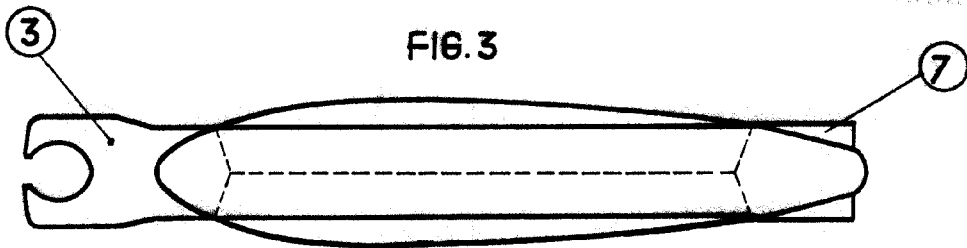
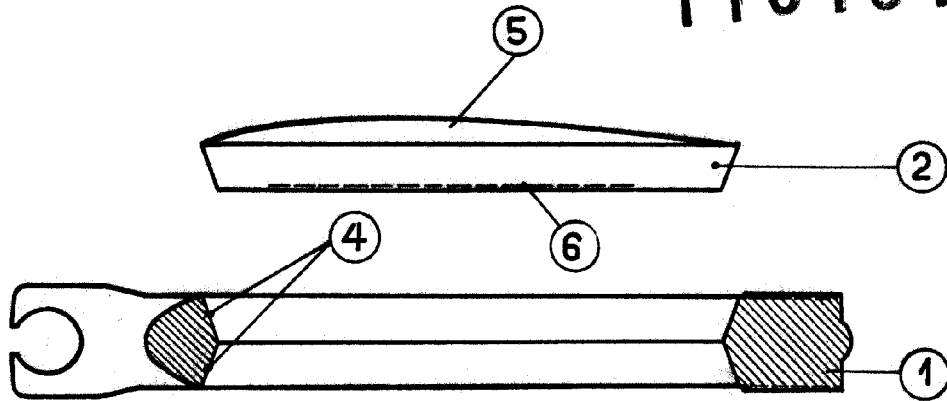


FIG. 4

116181



22 SEP. 1909

MADRID
SOCIEDAD ANONIMA AZAMON.

ESCALA VARIABLE

L. GOMEZ ACEBO Y CA
Firmador: A. GARCIA BRAVO